



COMUNE DI LENI
(PROVINCIA DI MESSINA)

OPERE DI ATTUAZIONE DEL PIANO REGOLATORE PORTUALE DI RINELLA
1° STRALCIO FUNZIONALE
PROGETTO DEFINITIVO



PROGETTAZIONE:



RILIEVI E INDAGINI:



ARCHEOLOGO:
Daniela Raia

Dott. A. Analfino
Dott. biol. G. Catalanò

RESPONSABILE INTEGRAZIONI DELLE PRESTAZIONI SPECIFICHE PROGETTISTI:



- Ing. Antonino SUTERA
- Ing. Umberto RICCI
- Ing. Antonino SUTERA
- Ing. Giuseppe BERNARDO
- Ing. Massimo TONDELLO
- Ing. Andrea PEDRONCINI
- Ing. Roberta Chiara DE CLARIO
- Geol. Marco SANDRUCCI
- Ing. Giuseppe CUTRUPÌ
- Ing. Stefania FERLAZZO
- Ing. Simone FIUMARA
- Arch. Francesca GANGEMI
- Arch. Erica PIPITTO'
- Ing. Silvia BERIOTTO
- Ing. Nicola SGUOTTI
- Ing. Silvia TORRETTA
- Ing. Fabio VINCI
- COORD. SICUREZZA PROGETTAZIONE: Ing. Giuseppe BERNARDO

E.00 **PLANIMETRIA PROGETTO GENERALE E LAVORI DI 1° STRALCIO FUNZIONALE**

Questo elaborato è di proprietà della Proger S.p.A. pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta dello stesso. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.		Nome File	Scala	Commessa	Codice Elaborato
				P20070	D 00 00 R 10 00

REVISIONI	REV. n°	DATA	MOTIVAZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
01	23/12/2020		Inserimento rampa	Arch. Erica PIPITTO'	Ing. Giuseppe BERNARDO	Ing. Antonino SUTERA
00	18/12/2020		Verifica progetto	Arch. Erica PIPITTO'	Ing. Giuseppe BERNARDO	Ing. Antonino SUTERA

R.U.P.:

Arch. Domenico ARCORACI

VISTI/APPROVAZIONI: